

# TABELLEN

## **TABELLENVERZEICHNIS**

SEITE 22

## **TIERÄRZTLICHER DIENST UND TIERSCHUTZ**

SEITE 24

## **TIERSEUCHENBEKÄMPFUNG**

SEITE 26

## **TIERÄRZTLICHE LEBENSMITTELÜBERWACHUNG**

SEITE 31

## **ENTSORGUNG TIERISCHER NEBENPRODUKTE**

SEITE 36

## **EUTERGESUNDHEITSDIENST**

SEITE 37

## **TIERGESUNDHEITSDIENST**

SEITE 38

**TABELLENVERZEICHNIS**

**Tierärztlicher Dienst und Tierschutz**

Tab. 1: Tierärzte . . . . .	24
Tab. 2: Tiertransportkontrollen . . . . .	24
Tab. 3: Tierschutzkontrollen durch Amtstierärzte . . . . .	25
Tab. 4: Kontrollen durch Amtstierärzte in landwirtschaftlichen Betrieben . . . . .	25
Tab. 5: Cross-Compliance-Kontrollen durch Amtstierärzte . . . . .	25

**Tierseuchenbekämpfung**

Tab. 6: Tierseuchen . . . . .	26
Tab. 7: Anzahl der BSE-Tests je Tierart . . . . .	26
Tab. 8: BVD-Status der Rinderbestände . . . . .	27
Tab. 9: Anzahl der BVD-Untersuchungen . . . . .	27
Tab. 10: Brucellose- und Leukoseuntersuchungen . . . . .	28
Tab. 11: Brucella melitensis – Überwachungsprogramm . . . . .	28
Tab. 12: IBR/IPV-Untersuchungen . . . . .	29
Tab. 13: Aujeszký-Untersuchungen . . . . .	29
Tab. 14: Tollwutschutzimpfungen . . . . .	30
Tab. 15: Bedeutende Schutzimpfungen bei Rindern . . . . .	30
Tab. 16: Ausgaben der Tierseuchenkasse . . . . .	30

**Tierärztliche Lebensmittelüberwachung**

Tab. 17: Anzahl der „Fleischbetriebe“ . . . . .	31
Tab. 18: Anzahl der Fleischuntersuchungsorgane . . . . .	32
Tab. 19: Anzahl der Schlachtungen und Ergebnisse der Schlachttier- und Fleischuntersuchung bei landwirtschaftlichen Nutztieren und Farmwild . . . . .	32
Tab. 20: Wildabschussstatistik und Beanstandungen durch kundige Personen . . . . .	32
Tab. 21: Anzahl der mikrobiologischen Untersuchungen sowie der Not- und Sonderschlachtungen nach Tiergruppen . . . . .	33

Tab. 22: Anzahl der von Amtstierärzten gezogenen Lebensmittelproben . . . . .	33
Tab. 23: Rückstandsuntersuchungen . . . . .	34
Tab. 24: Rückstandsmonitoring, Gruppen der untersuchten Substanzen . . . . .	34
Tab. 25: Hemmstoffuntersuchungen bei Verdachtsproben, 2000 bis 2006 . . . . .	35
Tab. 26: Ausgaben der Ausgleichskasse . . . . .	35

### **Entsorgung tierischer Nebenprodukte**

Tab. 27: Verwertungsbetriebe für tierische Nebenprodukte . . . . .	36
Tab. 28: Falltiere nach Kategorien . . . . .	36
Tab. 29: Andere tierische Nebenprodukte nach Kategorien . . . . .	36

### **Eutergesundheitsdienst**

Tab. 30: Resistenzverhalten von ausgewählten Mastitiserregern . . . . .	37
Tab. 31: Resistenzverhalten von Streptokokken . . . . .	37
Tab. 32: Milchprobenuntersuchungen, 2002 bis 2006 . . . . .	37

### **Tiergesundheitsdienst**

Tab. 33: Teilnehmer am Tiergesundheitsdienst Steiermark . . . . .	38
Tab. 34: Tierhaltende landwirtschaftliche Betriebe und Anzahl der Nutztiere . . . . .	38

## TIERÄRZTLICHER DIENST UND TIERSCHUTZ

Tab. 1: Tierärzte (Stand: Oktober 2006)

Bezirk	Tierärzte insgesamt	Tierärzte mit Hausapotheke	Landes- bezirkstierärzte	Amtstierärzte
Bruck an der Mur	13	9	2	1
Deutschlandsberg	17	12	3	2
Feldbach	24	16	1	3
Fürstenfeld	6	2	1	1
Graz-Umgebung	39	26	2	3
Gröbming	12	9	0	1
Hartberg	28	20	3	3
Judenburg	12	8	0	2
Knittelfeld	10	6	0	1
Leibnitz	40	17	4	3
Leoben	14	9	1	1
Liezen	14	12	1	2
Murau	16	12	2	1
Mürzzuschlag	14	10	2	1
Radkersburg	5	4	0	1
Voitsberg	14	11	1	1
Weiz	34	20	3	2
Graz	39	25	0	4
FABC	0	0	0	11
<b>Gesamt</b>	<b>351</b>	<b>228</b>	<b>26</b>	<b>44</b>

Tab. 2: Tiertransportkontrollen, 2006

Kontrolle	Anzahl	Kontrolle	Anzahl
am Bestimmungsort	2.389	auf der Straße	281
am Versandort	858		

*Tab. 3: Tierschutzkontrollen durch Amtstierärzte, 2006*

Kontrollbereich	Anzahl	Kontrollbereich	Anzahl
Nutztierhaltung	870	Tierhandlungen	94
Farmwildhaltung	153	Veranstaltungen	56
Heimtierhaltung	400	Tierheime	31
Wildtierhaltung	104	Zoos	11
Schlachthanlagen	189	Zirkusse	19

*Tab. 4: Kontrollen durch Amtstierärzte in landwirtschaftlichen Betrieben, JRVET 2006*

Kontrollbereich	nach Stichprobenplan	Anlasskontrollen	Nachkontrollen	Summe
Fleischhygiene bei Direktvermarktern	173	17	20	210
Futtermittelhygiene (+ 160 Futtermittelprobenahmen)	480	19	15	514
Milchhygiene	1.156	33	68	1.257
Tierarzneimittelanwendung	474	73	36	583
Tierschutz	450	54	28	532
<b>Summe</b>	<b>2.733</b>	<b>196</b>	<b>167</b>	<b>3.096</b>

*Tab. 5: Cross-Compliance-Kontrollen durch Amtstierärzte, 2006*

Kontrollbereich	Anzahl
Tierarzneimittel und Hormone	296
Lebensmittelsicherheit	181
Futtermittel	315
<b>Summe</b>	<b>792</b>

Tab. 6: Tierseuchen in der Steiermark, 2006

Tierseuche	Tierart	Zahl der betroffenen			Zahl der			
		politischen Bezirke	Ge-meinden	Höfe/ Weiden u. dgl.	erkrankten	getöteten	verendeten	geschlacht.
Amerikanische Faulbrut	Bienen	4	10	10	38	34	0	0
VHS	Forellen	1	1	1	353	353	0	0
Geflügelcholera	Hühner	1	1	1	1.884	1.494	390	0
HPAI**	Vögel	5	7	0	32	35	19	0
BVD	Rinder	16	94	141	277	0	26	251
Rauschbrand	Rinder	9	46	48	50	0	50	0
Paratuberkulose	Rinder	2	7	7	10	5	5	0
Paratuberkulose	Schafe	1	1	1	1	0	1	0
Piroplasmose	Rinder	12	*	*	237	0	95	0

\* nicht erfasst

\*\* Hochpathogene Aviäre Influenza (A H5/N1)

Tab. 7: Anzahl der BSE-Tests je Tierart, 2006

Unter-suchungsanlass		Tierart			Anzahl der Tests
		Rinder	Schafe	Ziegen	
Normal-schlachtung	Soll	alle >30 Mon.	Stich-proben >18 Mon.	alle >18 Mon.	38.566*
	Ist	38.541 *	15	10	
Sonder-schlachtung	Soll	alle >24 Mon.	alle >18 Mon.	alle >18 Mon.	566
	Ist	566	0	0	
Verendung, Euthanasie	Soll	alle >24 Mon.	alle >18 Mon.	alle >18 Mon.	4.902
	Ist	3.201	1.544	157	
<b>Gesamt</b>		<b>42.308 *</b>	<b>1.559</b>	<b>167</b>	<b>44.034*</b>

\* davon 1 Schlachtrind aus Slowenien positiv, alle übrigen negativ

Tab. 8: BVD-Status der Rinderbestände (Stand: 31. Dezember 2006)

BVD-Status		Anzahl	%
unver- verdächtig	amtlich anerkannt virusfrei	5.531	35,5
	Tankmilch, Jungtierfenster, Jungkuhgruppe (aber noch nicht amtlich anerkannt virusfrei)	8.090	52,0
verdächtig		863	5,6
nicht beurteilbar (unklares Jungtierfenster, Kleinbestände)		17	0,1
nicht untersucht (zum Stichtag keine Rinder oder reiner Mastbetrieb)		1.062	6,8
<b>Gesamt</b>		<b>15.563</b>	<b>100,0</b>

Tab. 9: Anzahl der BVD-Untersuchungen, 2006

	Antikörper*	Antigen*	Tankmilch**
Jänner	6.908	3.825	122
Februar	15.474	4.257	267
März	25.859	6.407	1.292
April	19.564	5.648	499
Mai	7.989	5.760	899
Juni	3.376	3.801	391
Juli	3.371	3.073	913
August	3.693	4.177	348
September	3.752	4.120	896
Oktober	4.280	4.457	582
November	5.215	5.090	272
Dezember	3.256	3.737	6.400
<b>Untersuchungen gesamt</b>	<b>102.737</b>	<b>54.352</b>	<b>12.881</b>

\* Anzahl der untersuchten Rinder: 116.789

\*\* Tankmilchproben von 6.499 Betrieben

Tab. 10: Brucellose- und Leukoseuntersuchungen, 2006

Bezirk	Bestände	Rinder		Summe
		pos./fragl.	neg.	
Bruck an der Mur	128	0	1.661	1.661
Deutschlandsberg	316	0	2.836	2.836
Feldbach	229	0	1.253	1.253
Fürstenfeld	47	0	295	295
Graz	0	0	0	0
Graz-Umgebung	355	0	3.322	3.322
Hartberg	409	0	5.610	5.610
Judenburg	205	0	3.196	3.196
Knittelfeld	122	0	1.867	1.867
Leibnitz	171	0	915	915
Leoben	98	0	1.621	1.621
Liezen	401	0	5.633	5.633
Murau	291	0	4.172	4.172
Mürzzuschlag	134	0	1.397	1.397
Radkersburg	77	0	305	305
Voitsberg	274	0	3.052	3.052
Weiz	438	0	4.624	4.624
<b>Gesamt</b>	<b>3.695</b>	<b>0</b>	<b>41.759</b>	<b>41.759</b>

 Tab. 11: *Brucella melitensis* – Überwachungsprogramm, 2006

	Schafbestände	Schafe	Ziegenbestände	Ziegen
Anzahl	201	1.657	103	321

alle Untersuchungen negativ

Tab. 12: IBR/IPV-Untersuchungen, 2006

Bezirk	Bestände	Rinder		Summe
		pos./zwh.*	neg.	
Bruck an der Mur	30	0	143	143
Deutschlandsberg	48	0	234	234
Feldbach	23	0	112	112
Fürstenfeld	5	0	25	25
Graz	1	0	4	4
Graz-Umgebung	63	0	358	358
Hartberg	77	0	513	513
Judenburg	42	0	210	210
Knittelfeld	26	0	130	130
Leibnitz	19	0	89	89
Leoben	19	0	103	103
Liezen	78	0	391	391
Murau	61	0	298	298
Mürzzuschlag	26	0	130	130
Radkersburg	5	0	25	25
Voitsberg	48	0	230	230
Weiz	75	0	378	378
<b>Gesamt</b>	<b>646</b>	<b>0</b>	<b>3.373</b>	<b>3.373</b>

\* zweifelhaft

Tab. 13: Aujeszky-Untersuchungen, 2006

	bei der Schlachtung	vor innergemeinschaftlichem Handel	vor Export	Gesamt
Sauen	3.002	539	10	3.551
Eber	79	54	31	164

alle Untersuchungen negativ

Tab. 14: Tollwutschutzimpfungen, 2006

Tierart	Tollwutschutzimpfungen
Hunde	25.234
Katzen	8.838
andere Tiere	27
<b>Gesamt</b>	<b>34.099</b>

Tab. 15: Bedeutende Schutzimpfungen bei Rindern, 2006

	Anzahl der geimpften Tiere	Anzahl der Impfbezirke	Anzahl der Betriebe
Rauschbrand	24.773	16	2.392
Milzbrand	140	3	8
Piroplasmose	2.173	10	316

Tab. 16: Ausgaben der Tierseuchenkasse, 2006

Ausgaben für	Betrag in Euro
BVD-Bekämpfung	467.826,-
IBR/IPV-Untersuchungen	6.208,-
Brucellose- und Leukoseuntersuchungen	54.748,-
Piroplasmosebeihilfen	99.159,-
Rauschbrandbeihilfen	33.510,-
Sektionen	9.794,-
Sonstiges	4.295,-
<b>Gesamt</b>	<b>675.540,-</b>

Tab. 17: Anzahl der „Fleischbetriebe“ in der Steiermark (Stand: Dezember 2006)

Bezirk	Anzahl der Betriebe						Summe gesamt
	zugelassen zum IGH		andere gewerbliche Betriebe		landwirtschaftliche Direktvermarkter		
	gesamt	davon SB	gesamt	davon SB	gesamt	davon SB	
Bruck an der Mur	3	0	17	1	58	53	78
Deutschlandsberg	6	1	18	7	111	84	135
Feldbach	10	4	18	8	173	59	201
Fürstenfeld	3	3	5	0	58	21	66
Graz	5	1	49	0	18	12	72
Graz-Umgebung	12	1	37	12	185	157	234
Gröbming	1	1	16	5	69	64	86
Hartberg	7	3	19	8	199	143	225
Judenburg	0	0	19	7	27	23	46
Knittelfeld	0	0	5	1	21	21	26
Leibnitz	10	5	17	4	242	141	269
Leoben	3	1	19	4	37	21	59
Liezen	4	2	17	3	34	33	55
Murau	1	1	6	1	33	32	40
Mürzzuschlag	0	0	15	4	48	43	63
Radkersburg	0	0	8	2	49	9	57
Voitsberg	1	1	17	5	67	65	85
Weiz	2	1	16	3	116	53	134
<b>Gesamt</b>	<b>68</b>	<b>25</b>	<b>318</b>	<b>75</b>	<b>1.545</b>	<b>1.034</b>	<b>1.931</b>

IGH = innergemeinschaftlicher Handel

SB = Schlachtbetriebe

Tab. 18: Anzahl der Fleischuntersuchungsorgane (Stand: 31. Dezember 2006)

	FU-Tierärzte		Fleisch- untersucher	Trichinen- schauer	FU-Organ gesamt
	männlich	weiblich			
Anzahl	174	62	4	51	291

Tab. 19: Anzahl der Schlachtungen und Ergebnisse der Schlachtier- und Fleischuntersuchung bei landwirtschaftlichen Nutztieren und Farmwild, 2006

Tierart	Gesamt- schlachtungen	davon in IGH-Betrieben	Beurteilung	
			tauglich	untauglich
Einhufer	24	12	24	0
Rinder	126.047	115.057	125.728	319
Kälber	14.032	11.747	13.977	55
Schafe	10.254	7.691	10.249	5
Ziegen	348	184	347	1
Schweine	1,786.236	1,734.920	1,781.029	5.207
Wildschweine*	140	0	140	0
Wildwiederkäuer*	750	0	750	0
Hühner	18,262.945	18,032.443	18,180.674	82.271
Puten	3.879	0	3.879	0
sonst. Geflügel	526	0	526	0

\* Farmwild aus Fleischproduktionsgattern

Tab. 20: Wildabschusst Statistik und Beanstandungen durch kundige Personen, 2006

Wildart	Rotwild	Rehwild	Gams- wild	Muffel- wild	Steinwild	Wild- schweine	Summe
Abschüsse	10.977	47.549	3.700	325	35	415	63.001
davon beanstandet	754	1.221	165	9	6	3	2.158

Quelle: Steirische Landesjägerschaft

Tab. 21: Anzahl der mikrobiologischen Untersuchungen sowie der Not- und Sonderschlachtungen nach Tiergruppen, 2006

	Anzahl der mikrobiologischen Untersuchungen	Anzahl der Not- bzw. Sonderschlachtungen	anderer Anlass
Altrinder	740	688	52
Jungrinder	236	201	35
Kälber	65	56	9
Mastschweine	89	10	79
Zuchtschweine	74	29	45
Schafe / Ziegen	4	3	1
Pferde	–	–	–
Anderes	–	–	–
<b>Summe</b>	<b>1.208</b>	<b>987</b>	<b>221</b>

Tab. 22: Anzahl der von Amtstierärzten gezogenen Lebensmittelproben, 2006

		Warengruppe			Gesamt
		01 – Fleisch	04 – Geflügel	22 – Fertiggerichte	
Proben gezogen und begutachtet		212	53	27	292
Beanstandungsgrund	gesundheitsschädlich	–	–	–	–
	nicht für den menschlichen Verzehr geeignet	–	–	–	–
	nach LMKV*	14	1	–	15
	andere	1	–	1	2
beanstandete Proben		15	1	1	17

\* LMKV = Lebensmittelkennzeichnungsverordnung

Tab. 23: Rückstandsuntersuchungen 2006, positive Befunde in Klammer

Gruppen	Rinder	Schweine	Schafe/ Ziegen	Pferde	Geflügel	Fische	Wild
A1	15	34	2	0	4	–	1
A2	15	15	2	0	3	–	–
A3	155	40	3 (1)	0	4	–	–
A4	25	34	2	0	5	–	1
A5	39	65	2	0	19	–	2
A6	78	170	10	0	46	8	3
B1	188	408 (1)	13	0	62	6	7
B2a	15	23	3	0	3	2	4
B2b	9	15	2	0	33 (1)	–	4
B2c	7	8	2	0	3	–	3
B2d	29	110	2	0	–	–	–
B2e	7	15 (2)	6 (1)	0	4	–	–
B2f	12	18	–	–	0	–	–
B3a	13	24	–	0	3	5	1
B3b	5	8	1	0	–	–	–
B3c	40	31	3	0	8	5	37 (2)
B3d	4	8	1	0	3	2	–
B3e	–	–	–	–	–	20 (3)	–

Tab. 24: Rückstandsmonitoring, Gruppen der untersuchten Substanzen

Gruppe	Substanzen
A1	Stilbene, Stilbenderivate, ihre Salze und Ester
A2	Thyreostatika
A3	Steroide
A4	Resorcyssäure-Lactone einschließlich Zeranol
A5	β-Agonisten
A6	verbotene Stoffe (Chloramphenicol, Nitrofurane, Nitroimidazole)
B1	Hemmstoffe, Sulfonamide
B2a	Antiparasitika
B2b	Kokzidiostatika
B2c	Carbamate und Pyrethroide
B2d	Beruhigungsmittel (Tranquilizer)
B2e	nicht steroidale Entzündungshemmer (NSAIDs)
B2f	sonstige Stoffe (Corticosteroide)
B3a	organische Chlorverbindungen einschließlich polychlorierter Biphenyle
B3b	organische Phosphorverbindungen (OPC)
B3c	Schwermetalle (Blei, Cadmium, Quecksilber)
B3d	Mykotoxine
B3e	Farbstoffe (Malachitgrün)

Tab. 25: Hemmstoffuntersuchungen bei Verdachtsproben, positive Befunde in Klammer, 2000 bis 2006

Tierart	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006
Kalb	145 (3)	83 (3)	86 (5)	95 (8)	92 (2)	93 (3)	65 (1)
Rind	1.480 (16)	1.245 (5)	1.409 (8)	1.131 (7)	1.060 (5)	1.048 (6)	976 (4)
Schwein	402 (19)	5.141 (57)	410 (14)	356 (1)	255 (4)	282 (6)	196 (7)
Schaf	20 (1)	17	13 (1)	6	2	2	3
Pferd	3	1	2	1	1	1	0
Geflügel	0	0	4	0	5	0	0

Tab. 26: Ausgaben der Ausgleichskasse, 2006

Ausgaben für	Betrag in Euro
Rückstands- und mikrobiologische Untersuchungen	97.506,-
Wegentschädigungen bei Normalschlachtungen	45.198,-
Zusatzkosten für die Rückstandsuntersuchungen	34.958,-
Zusatzkosten bei Not- und Sonderschlachtungen	62.010,-
Ersatzleistungen für vorläufig uneinbringliche Gebühren	11.179,-
Sachaufwand für Trichinenuntersuchung	29.560,-
Druckwerke	13.499,-
Firmenentgelte	20.321,-
Personalaufwand	35.537,-
Sonstige Probenahmekosten	49.265,-
Sachaufwand und Verbrauchsgüter	30.004,-
Sonstiges	29.663,-
<b>Summe</b>	<b>458.700,-</b>

Tab. 27: Verwertungsbetriebe für tierische Nebenprodukte, 2006

Betriebskategorie	Anzahl
Verarbeitungsbetriebe für Kat. 1, 2 und 3 – Material	1
Zwischenbehandlungsbetriebe	5
Verbrennungs- und Mitverbrennungsanlagen	3
Lagerbetrieb für verarbeitetes tierisches Eiweiß	1
Heimtierfutterbetriebe	4
Fettverarbeitungsbetriebe für Kat. 2 und 3 – Material	1
Technische Anlagen	16
Biogasanlagen	21
Kompostieranlagen	28
<b>Summe</b>	<b>80</b>

Tab. 28: Falltiere nach Kategorien, 2006

Falltiere	Anzahl	Menge (in t)
<b>Falltiere Kategorie 1</b>	<b>16.456</b>	<b>2.773</b>
davon Rinder ab 1 Jahr	4.366	2.183
Kälber bis 1 Jahr	9.514	482
Schafe/Ziegen	2.576	108
<b>Falltiere Kategorie 2</b>	<b>–*</b>	<b>4.882</b>
davon Einhufer	614	368
Schweine	55.777	4.201
andere Tiere (z. B. Wild)	460	16
Fische	–*	161
Geflügel	–*	136
<b>Falltiere gesamt</b>	<b>–*</b>	<b>7.655</b>

\* nicht erfasst

Tab. 29: Andere tierische Nebenprodukte nach Kategorien, 2006

Material	Menge (in t)
<b>Material der Kategorie 1</b>	<b>7.553</b>
davon SRM-Abfälle	5.327
Mischmaterial und TKV-Gemeindetonnen	2.226
<b>Material der Kategorie 2</b>	<b>27.876</b>
<b>Material der Kategorie 3</b>	<b>121.185</b>
<b>Andere tierische Nebenprodukte gesamt</b>	<b>156.614</b>

Tab. 30: Resistenzverhalten von ausgewählten Mastitiserregern, 2006  
(Angaben in Prozent)

Wirkstoff	Staph. aureus n = 2.421			Staphylococcus spp. n = 938			Enterobacteriaceae n = 1.210		
	+	(+)	-	+	(+)	-	+	(+)	-
Penicillin G	94	2	4	85	5	10			
Oxacillin	99	0	1	99	0	1			
Ampicillin	95	0	5	88	0	12	61	7	32
Erythromycin	98	1	1	99	0	1			
Kanamycin	95	3	2	98	1	1	88	4	8
Cephalosporine	98	1	1	96	3	1	98	1	1
Enrofloxacin							99	0	1
Gentamicin							87	5	8
Tetrazykline							84	4	12
SXT*							89	2	9

+ empfindlich, (+) mäßig empfindlich, - resistent; \* Sulfamethoxazol-Trimethoprim

Tab. 31: Resistenzverhalten von Streptokokken, 2006 (Angaben in Prozent)

Wirkstoff	Streptococcus spp. n = 4.069			Streptococcus agalactiae n = 160		
	+	(+)	-	+	(+)	-
Penicillin G	94	4	2	97	3	0

+ empfindlich, (+) mäßig empfindlich, - resistent

Tab. 32: Milchprobenuntersuchungen, 2002 bis 2006

	2002	2003	2004	2005	2006
Kühe	7.760	7.859	8.447	8.674	8.591
Milchschafe	179	107	362	211	168
Milchziegen	6	111	76	2	22

Tab. 33: Teilnehmer am Tiergesundheitsdienst Steiermark (Stand: 31. Dezember 2006)

TGD-Tierärzte	TGD-Tierhalter	Tierkategorien	Betriebe (als Hauptkategorie)
190	7.283	Rindermast	290
		Milchviehhaltung	3.900
		Mutterkuhhaltung	462
		Schweinezucht	1.557
		Schweinemast	906
		Babyferkelaufzucht	38
		Jungsauenaufzucht	8
		Schafe / Ziegen	95
		Fische	4
		Sonstige	23

Tab. 34: Tierhaltende landwirtschaftliche Betriebe und Anzahl der Nutztiere in der Steiermark, Dezember 2006

Tierart	Betriebe	Tiere
Rinder	15.563	331.710
Schweine	17.577	861.166
Geflügel	22.304	6,286.294
Schafe	3.942	70.662
Ziegen	2.362	9.427
Pferde	3.143	11.490

Quellen: Statistik Austria, AMA, VIS, QGV, FA&amp;C